	 Clair	

Application/Control No.

10/809,807 Examiner

Peter Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIN, HIDENORI

Art Unit

2852

1	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.	<u>.                                    </u>				_				 						•			-				,	
Cla	aim					Dat	<u>е</u>				CI	aim	Γ				Date					]	CI	aim	
Final	Original	8/17/05									Final	Original											Final	Original	
	1	1	-	<del> </del>	-	┢	├-	_	Н	$\dashv$		51	_								_			101	
	2	1			<u> </u>							52												102	
	3	1	H	┢	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		53	$\vdash$	Н		_				<u> </u>	_			103	$\vdash$
	5	1	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		54 55	-					_	_	┝		ł		104 105	$\vdash$
ļ	6	V			ļ	┝	-	-	-	$\dashv$		56	H						_	$\vdash$	$\vdash$	ł		106	$\vdash$
<b></b>	7	V	<del>                                     </del>	1	${}^{\dagger}$	┢	<del> </del>	_	$\vdash$	ᅥ	_	57									H	i		107	
<u> </u>	8	1		T	T	Г		<del>                                     </del>		$\neg$		58										ĺ	-	108	一
	9	1										59										1		109	
	10	√										60										]		110	
	11	1	L	L	_	L	<u> </u>		Щ			61	L						_			ļ		111	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
	12	1		┕	_	<u> </u>	┡		$\sqcup$			62	<u> </u>	Щ								Į		112	$\perp$
	13	1	<u> </u>	▙	ļ	_	┡			_		63	<u> </u>							ļ		Į		113	$\dashv$
	14	1	<u> </u>	┢	1	┝	┝	┝	$\vdash$		<u> </u>	64 65	<u> </u>			_					_			114	$\vdash$
	15 16	V	-	-		⊢	├	-	-	$\dashv$		66	-	-	_	_	_			<del> </del>	_	ł		115 116	$\vdash$
	17	6	-	╁	-	├	├-	-		$\dashv$		67	$\vdash$	$\vdash$			-		-		-	ł		117	$\vdash$
<b>├</b>	18	1	┢	╁	$\vdash$	┢	$\vdash$	_		_		68				_								118	<del>-  -</del>
	19	1			T		T			$\neg$		69												119	
	20	1	$\vdash$	1	T		一			_		70										1		120	
	21	1										71												121	
	22	0										72												122	
<u> </u>	23	V	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>					73	_	Ш						$ldsymbol{ld}}}}}}$				123	$\perp$
ļ	24	V	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		ᆜ		74	_											124	$\vdash \vdash$
<u> </u>	25	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del>	-		$\vdash$	_		75	_	Ш						_				125	$\vdash$
	26 27	-	-	┢	┢	-	-			-	-	76 77		Н					_	<del> </del>			<u> </u>	126 127	$\vdash$
	28	$\vdash$	┢		┢	-	<u> </u>			-		78	$\vdash$	Н			-	-		-		{		128	
	29		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$		79		Н						$\vdash$				129	$\vdash$
	30	H		$\vdash$	$\vdash$	-	╁		$\vdash$	$\neg$		80	-		-									130	
	31			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	T						81			-									131	
	32											82												132	
	33											83												133	
	34		_	_	<u> </u>		<u> </u>		$\sqcup$	_		84	_											134	$oldsymbol{\perp}$
	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	<u></u>	85	ļ											135	$\perp$
	36	-	_	⊢	<b>├</b>	<u> </u>	┡		$\sqcup$	4		86	<u> </u>										<u> </u>	136	$\vdash$
	37	-	⊢	┝	┢	⊢	┢		$\dashv$	_		87	-	Н			Н	_		┝		ł		137	
	38 39	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$		88 89	$\vdash$	Н			-	_		$\vdash$				138 139	+
	40		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$		90	$\vdash$	$\vdash$						-				140	
	41	_	_	┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\dashv$	$\neg$		91	_	Н					-	$\vdash$		ĺ		141	
	42	$\vdash$				$\vdash$	<u> </u>					92	_								_	1	<b></b>	142	一十
	43				L							93												143	
	44					L						94										]		144	
	45			L		$\Box$	L		П			95												145	
	46		_		↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$			96	_	Ш						_	_			146	$\perp \perp$
-	47		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\sqcup$	_		97	<u> </u>	Н						<u> </u>	_	1		147	$\dashv$
	48	$\vdash$	-	-	├-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_		98	-	$\vdash$			Н	_	-	<u> </u>	-	ł		148	$\vdash$
	49	$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	<b></b>	99	$\vdash$				$\vdash$	<u> </u>	-	├—	$\vdash$	ł		149	$\vdash$

E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E     E	Claim		Date								] [	Cla	aim	Date								
51     101     102     103     55     53     103     103     55     54     104     105     55     56     106     106     55     56     106     106     55     56     106     106     55     56     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     107     106     106     107     110     106     107     111     111     106     106     107     117     117     106     107     117     117     118     118 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Π</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>   </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					Π											$\Box$						
51     101     102     103     55     53     103     103     55     54     104     105     55     56     106     106     55     56     106     106     55     56     106     106     55     56     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     107     106     106     107     110     106     107     111     111     106     106     107     117     117     106     107     117     117     118     118 <td< td=""><td><del>-</del></td><td>E  </td><td></td><td></td><td>l</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>l</td><td>   </td><td>ਜ</td><td>ā</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	<del>-</del>	E			l					l		ਜ	ā									
51     101     102     103     55     53     103     103     55     54     104     105     55     56     106     106     55     56     106     106     55     56     106     106     55     56     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     106     107     106     106     107     110     106     107     111     111     106     106     107     117     117     106     107     117     117     118     118 <td< td=""><td>.든 I</td><td>Ē</td><td></td><td></td><td>l</td><td> </td><td></td><td></td><td> </td><td>l</td><td></td><td>اڃ</td><td>Ϊġ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	.든 I	Ē			l					l		اڃ	Ϊġ									
102	_	Ō			l							_	Ō		- }							
102		51	$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁			101	$\vdash$	+	$\dashv$		-	H	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
103			+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├		-	101	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$
104	-+			+	$\vdash$	H	$\vdash$	-	-	⊢				$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		<b> </b>		$\vdash$	$\vdash$	
105   106   107   107   108   109   109   109   100   110   109   100   110   100   111   100   100   111   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100		53	-	+	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$				Н		$\dashv$		$\vdash$	_		H	Н
106				+			$\vdash$	_	-	├			104	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$		_	_			H
107   108   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109   109				+-	├		$\vdash$	ш	$\vdash$	$\vdash$			105	$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$	Ш	Н
108		56	$\dashv$	+	<u> </u>	_				<u> </u>			106	$\square$	4					L		
109				4	<u> </u>	_	Щ	Ш	$\vdash$	<u> </u>				Щ		_		Ш	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ь.	Щ
110			_	$\perp$	$\vdash$	_	Щ		<u> </u>	$\vdash$				Ш	_	_		Ш	L.,	<u> </u>		
61   62   111   112   113     63   113   114   115   66   115   66   66   116   67   117   68   68   118   69   119   70   120   71   121   72   122   73   123   74   124   75   76   125   76   76   126   77   78   128   79   129   80   130   81   131   82   83   133   84   134   85   135   86   86   136   88   89   137   88   89   137   88   89   139   90   140   91   141   92   93   144   95   146   97   147   148   99   99   148   148   99   149   148   99   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149				_	L.		L		<u> </u>	<u> </u>			109	Ш		_				<u> </u>		
62			_		L_			_		_				Li					L			
63			$\perp$					$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>													
114	I					L			L	<u> </u>	Į [			$oxed{oxed}$		]						
114	[			$\perp$	Ĺ					L	] [											
115													114									
116					Г											$\neg$						
67   117   18     68   118   119     70   120   121     71   121   122     73   123   124     75   125   126     77   127   128     79   129   130     80   130   131     81   131   132     83   133   134     85   135   136     86   136   137     88   138   139     90   140   141     91   140   141     92   142   143     93   144   144     95   146   147     98   148   149	$\neg \neg$	66		1									116	П	$\neg$							
68   118   119     70   120   121     71   121   122     73   123   123     74   124   125     75   125   126     77   127   128     79   129   80     81   130   131     82   133   134     83   133   134     85   135   136     86   136   137     88   138   139     90   140   141     91   140   141     92   143   144     95   146   147     96   146   147     98   148   149			$\neg$	1	Г						1	$\neg$		П	7	$\neg$				Г		
69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   148     99   149	$\neg \neg$		$\top$	_					Г				118	H	7	$\neg$						
70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   138     89   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   148     99   149			$\dashv$	T	<b>†</b>		Н	П	H	$\vdash$		$\neg$		$\vdash$	7	-	_	_	Н	Н		$\vdash$
71   121   122     73   123   124     75   126   127     76   126   127     77   128   129     80   130   131     81   131   131     82   132   133     83   133   134     85   135   86     87   137   138     88   138   139     90   140   141     92   142   142     93   143   144     95   145   145     96   146   147     98   148   149			_	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	-+	-			H	H	H	$\vdash$
72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     147       98     148       99     149			-	+-	<del>                                     </del>	-	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	1	$\dashv$	121	$\vdash$	+	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$
73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   148     99   149			$\dashv$	+-	<del> </del>	<del>                                     </del>	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$		$\vdash \vdash$	-+	-	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
74   124     75   125     76   126     127   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   145     96   146     97   148     99   149		72	+	╁	<del> </del>	-	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	1 1		122	$\vdash$	-+	$\dashv$	-		-	$\vdash$	Н	Н
75   125     76   126     127   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   145     96   146     97   148     99   149			-	+-	├─	-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	123	$\vdash \vdash$		-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   146     97   148     99   148     99   149			$\dashv$	+-	╁	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	-					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   146     97   147     98   148     99   149		76	-	+-	⊢	$\vdash$		-	-	-			120	$\vdash$	$\dashv$			-			$\vdash$	$\vdash$
78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   144     96   146     97   148     99   149			+	+			Н	$\vdash$	$\vdash$	├-	{		120	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$				<del>                                     </del>		
79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   149			-	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	-				127	$\vdash$	$\dashv$	4		$\vdash$	H	$\vdash$	-	
80 130   81 131   82 132   83 133   84 134   85 135   86 136   87 137   88 138   89 139   90 140   91 141   92 142   93 144   95 146   97 148   99 149			$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	-			128	$\vdash \vdash$	-+			$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	Щ
81 131   82 132   83 133   84 134   85 135   86 136   87 137   88 138   89 139   90 140   91 141   92 142   93 143   94 144   95 146   97 147   98 149				+	$\vdash$	$\vdash$	Ш	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			129	$\vdash$		_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$
82 132   83 133   84 134   85 135   86 136   87 137   88 138   89 139   90 140   91 141   92 142   93 142   93 144   95 146   97 147   98 149			-	4_	L.	_			┕				130	$\sqcup$	_	_				<u> </u>		
83 133   84 134   85 135   86 136   87 137   88 138   89 139   90 140   91 141   92 142   93 142   93 144   95 144   96 146   97 148   99 149			$\dashv$	+	<b>↓</b> _	<u> </u>	Щ		L	_			131	Ш	_	_		_	<u> </u>	_	Ш	Щ
84 134   85 135   86 136   87 137   88 138   89 139   90 140   91 141   92 142   93 143   94 144   95 145   96 146   97 148   99 149				+-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	$\vdash$	<u> </u>			132	Ш	_	_		Щ.		ļ	Ш	Щ
85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   149			$\dashv$	4_	<u>L</u>	_							133	Ш				Щ.	<u> </u>		Ш	
86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149						<u> </u>	Ш	Ш	$oxed{oxed}$				134	Ш		_						
87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149					<u> </u>									Ш	$\perp$				L			
88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149		86		$\perp$					$oxedsymbol{oxed}$	L	[	]	136		$\Box$							
89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149				$\perp$	$\Box$					L			137		$\Box$							
89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149				$\perp$									138									
90			$\Box \Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$									139			[						
91															$\neg$							
92				Т											一					Γ		
93			$\neg$	1	Г					T	1 1			П	一	$\dashv$						$\Box$
94	t		_	1-	<u> </u>				$I^-$		1 1			$\vdash$	_					Г	П	Н
95	1		$\neg$	+-	l					<u> </u>	1 1	-		Н	寸	ᅥ	_			Т		$\vdash$
96			$\dashv$	$\top$	$\vdash$	$\vdash$		П		$\vdash$	1			$\vdash$	-	$\dashv$	-			$\vdash$		Н
97			_	+	-	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	1 }			-	-+	$\dashv$		$\vdash$		-	$\vdash$	Н
98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			$\dashv$	+	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	┢	{ }			$\vdash$		$\dashv$		Н	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
99 149	+		+	+-	$\vdash$	$\vdash$	Н	├	-	$\vdash$	{ }			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		-	-		-	$\vdash$
				+	$\vdash$		$\vdash$	-	<del> </del>	├				$\vdash$	$\dashv$	_		$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	Н
100				+-	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		├-				$\vdash \vdash$	$\dashv$	_		<u> </u>	-	ļ	$\vdash$	$\dashv$
		100		.L.	<u> </u>		L		Щ.		JÌ		150	Ш						<u> </u>	Ц	